

【主な実績】

- 納入事業者数: 600以上
- 納入先業種: 製薬、医薬、薬品、化学、学校、飲料、食品、健康食品
製薬、化粧品、半導体、各種機械、各種工業、印刷
建設 等
- 製造品目: 製薬用コーティング 量産機、ラボ機(受託製造 ※1)
製薬用造粒 量産機、ラボ機(受託製造 ※2)
集塵機、各種タンク、乾燥機、架台、フレーム、
ホッパー、ダンパー、ダクト、カバー、カゴ、槽、
柵、手すり、配管ユニット 等
その他各種ステンレス製品
- その他対応品目: 各種製造請負
各種電気計装対応
各種修理・改造対応
- その他販売品: 照明機器(無電極ランプ、LED)
→販売、取付まで対応

(※1, 2)は特定のお客様との契約によるため、他のお客様への対応はできません

【代表挨拶】

我が社の売りは『人』と『技術』、つまり『人材』です。それはフロインテックの製品はすべて、人の力で作られているからです。だからこそ私は社員全員が自分の持つ力を最大限に発揮できる場を作ること重点をおいております。

私は仕事を、一人ひとりが自分の能力を思う存分使い、楽しく輝くためのものにしたい。それを実現するには、居心地のよい環境作りに取り組むのはもちろん、お客様の様々なニーズに応える製品作りを行うことが最も大切だと思っております。

私たちは製品に対して妥協しません。製作は一度きりでも、お客様にとっては永続的に使い続けるものです。お客様のニーズを適格に把握し、それに対して私たちがどんな貢献ができるか。一人ひとりが技術を最大限に発揮し、その能力を結集させて作り上げます。そしてお客様に喜んでいただくことこそ、私たちの喜びです。

『より良いものをお客様に届けたい』・ただそれだけを胸にそれぞれがプライドを持って仕事に臨める会社であること、それがフロインテックの在り方です

代表取締役 永田 勉

【会社概要】

- 名称 株式会社フロインテック
- 代表 永田 勉
- 所在地 本社: 〒332-0003
埼玉県川口市東領家5-11-20
第二工場: 〒332-0003
埼玉県川口市東領家5-12-1
- 会社創業 1999年7月2日
- 資本金 2,000万円
- 従業員数 23名(2020年4月1日時点)
- 取引銀行 埼玉りそな銀行 川口支店
武蔵野銀行 川口支店
- TEL 048-227-0280
- FAX 048-227-0282
- URL <https://www.freuntek.co.jp>
- 加盟団体 川口商工会議所、川口法人会



【沿革】

- 1999年 7月 埼玉県さいたま市にて創業。製薬、食品、化学用機械の製造を開始
- 2015年 9月 現在の場所に本社工場を新設・移転。太陽光発電システム、無電極ランプ照明 導入
- 2017年 3月 受注量増加に伴い、川口市東領家5-20-2にて第二工場稼働開始
- 6月 ユースエール認定取得(川口市で初の認定取得)
- 12月 川口市いいわざブランド認定取得
- 2018年 4月 経営力向上計画認定取得
- 5月 経営革新計画承認取得
現在の場所に第二工場移動・稼働開始
- 6月 多様な働き方実践企業認定取得
- 9月 ファイバーレーザー溶接機導入
- 10月 照明事業参入・販売開始
- 2019年 3月 乾燥機商品化・販売開始
- 2020年 1月 建設関係への販売開始
- 2月 埼玉県受動喫煙防止対策実施施設等認証取得
- 7月 埼玉県健康経営実践事業所日程取得



ここにありますが、確かな技術

Freuntek

株式会社フロインテック

会社案内



本社工場



【平面配置】

<C棟> 9×21m ・天井高さ8m(クレーン除く) ・組立、検査 ・レーザー溶接 ・電気計装	2階 ・会議室
<B棟> 16×21m ・天井高さ8m(クレーン除く) ・機械加工 ・溶接、組立 ・洗浄ブース(酸洗浄、洗剤洗浄、水洗)	
<A棟> 10×21m 2階 ・事務所、食堂、会議室 1階 ・天井高さ5m(クレーン除く) ・受け入れ、機械加工、保管	

【工作用設備機器】

シャーリング	1台	TIG溶接機	14台
コーナシャワー	1台	レーザー溶接機	1台
鋸盤(バンドソー)	1台	半自動溶接機	2台
鋸盤(メタルソー)	1台	スポット溶接機	1台
卓上ボール盤	2台	スタッド溶接機	2台
タッピング兼用ボール盤	2台	ポジショナー	3台
ラジアルボール盤	1台	ターニングロール	1台
プレスプレーキ	3台	ザグリ機	1台

【揚重設備機器】

天井クレーン(2.8t) C棟	1台
天井クレーン(2.8t) B棟	2台
天井クレーン(1.0t) A棟	1台
フォークリフト	1台

【車両】

トラック(1.5t)	1台
工事用車両	2台

【ステンレス専用工場】

- ・ステンレス加工・製造に特化した工場運営を行っています
- ・貴い錆びの原因になる鉄製品の製作は一切行いません
- ・ファイバーレーザー溶接機を導入。薄物加工を短時間で歪み無く行えます

【高効率】

- ・材料、資材の受け入れから完成出荷までを一方通行で行う事で、効率の良い製造環境を作っています
- ・製造工程毎にゾーン分けをしています(上記平面配置)
- ・全ての建屋に搬入出口を設け、臨機応変に入出庫が可能です
- ・建屋間仕切りは大型自動シャッター。作業中、資材の移動がスムーズに行えます
- ・トラックの乗り入れが可能。天候に左右されない入出庫が可能です

【大型製品にも対応】

- ・全高4m程度、重量5t程度の物まで製作可能です

【環境配慮型工場】

- ・屋上にソーラーパネルを設置
- ・工場天井にトップライトを設置。自然光を有効活用しています
- ・工場内照明に長寿命・低消費電力の無電極ランプを採用
- ・事務所内照明に長寿命・低消費電力のLEDを採用



第二工場



【平面配置】

<多目的エリア> 8×13m ・天井高さ3m ・給排水、温水設備 ・保管
<製造エリア> 11×30m ・天井高さ8m(クレーン除く) ・各種作業 ・リクリエーション設備

【揚重設備機器】

天井クレーン(2.8t)	1台
--------------	----

【汎用性工場】

- ・本社工場の向かいに立地。単独稼働、本社工場のサポート、完成品の一時保管…と、多用途に稼働可能です
- ・仕切りの無い大きな製造スペース。かなり大型の物まで製造可能です
- ・給排水、温水設備を設けた多目的エリア有り。様々な評価や実験にも利用可能です
- ・従業員の健康増進用にリクリエーション設備を設置

【高効率】

- ・製造エリアの2面に大型シャッターを設置しているため、製造品のレイアウトに左右されない入出庫が可能です
- ・トラックの乗り入れが可能。天候に左右されない入出庫が可能です

【大型製品にも対応】

- ・全高4m程度、重量2.8t程度の物まで製作可能です

【環境配慮型工場】

- ・製造エリア内照明に長寿命・低消費電力の無電極ランプを採用
- ・多目的エリア内照明に長寿命・低消費電力のLEDを採用



当社の強み

ワンストップ対応

【幅広い対応能力】

- ・設計 → 調達 → 加工 → 製作・組立 → 検査 → 出荷 の一貫対応が可能です
- ・頂いた条件・図面通りの製作も致します
- ・図面の無い部品を現物からスケッチ、設計…も可能です。お気軽にご相談ください
- ・多品種・少ロットへの対応が得意です

【豊富な実績】

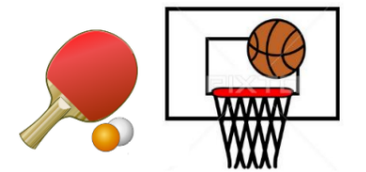
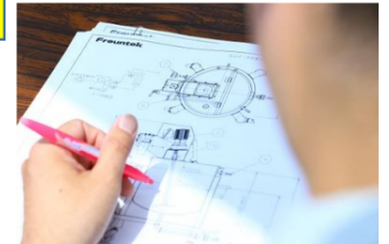
様々な業種・業界のお客様に多岐に渡る製品を納入しています(裏ページをご覧ください)

【高品質製品をご提供】

- ・品質に厳しい製業業界向けで培った高い技術力で高品質製品をご提供いたします
- ・溶接技術の主メンバーは全員ステンレス溶接の有資格者です

【働きやすい環境】

- 良い製品を作るためには良い労働環境が必要です。その為に様々な工夫・努力をしています
- ①安全・清潔・快適な作業環境作り
 - ②有給休暇、育児休暇の取りやすい職場環境作り。男性も育児休暇を取得しています
 - ③健康でいられる環境作り。休憩中に出来るスポーツ設備の導入などの工夫をしています



『ここにいます、確かな技術』。私たちは、このキャッチフレーズに恥じない仕事を致します